Index of Claims

Application No.

O9/890,890

Examiner

Christopher A. Fiorilla

Applicant(s)

OLSSON

Art Unit

1731

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

		_	_				j		Ь	1
Cla	aim		_			Dat	e			
Final	Original	9/30/03								
	1	V	_		1			\top	1-	
	2	1		T	\top	T	\vdash	\vdash	Τ	T
	3	V								
	4	1								
	1 2 3 4 5 6	7777	L	L	<u> </u>	_	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}$	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	ļ
	6	V	_	<u> </u>	-	┼-	١_	-	-	
	7 8	7 7 7 7	 	┝	\vdash	┼─	{—	├	┝	
-	9	1	-	+	╁	┢	1-	-	├-	\vdash
	10	V	┢	\vdash	\vdash	+-	+-	\vdash	\vdash	-
	11	1			\vdash	Т	\vdash	T	T	
	12	V					L		Ľ	
	13	V				L				
	10 11 12 13 14 15 16	\ \ \ \ \ \ \		_	1_	<u> </u>	L.	L	_	_
	15	N.	<u> </u>	-	1	ـــ	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>
	17	1	<u> </u>	├-	⊢	├ -	-	 	<u> </u>	├-
-	18	V		H	┝	┼	-	├	├	├
	18 19	1	-	-	┢	┢╾	╁─	1	-	-
	20	V	-	┢	\vdash	-	-	t	-	\vdash
	21	1		_						
	22	1								
	23 24	1	_	_	<u> </u>	<u> </u>	L.	L	L	
	24	ļ		<u> </u>	L	_	_	ļ. <u>.</u>	ļ	L.,
	25	-		-	H	├-	├	_	_	
	27	H		-	-	-	-	\vdash	├—	-
	28	-		<u> </u>	┢	\vdash	\vdash	-		
	26 27 28 29		_		-	 - 	-	-	-	
	30					1	<u> </u>			
	31 32									
	32			L.		L		_		
	33			L	_	L	_	<u> </u>		<u> </u>
	34 35			-	-	-	-		-	L.
\vdash	36	-		<u> </u>	-	-	-		<u> </u>	\vdash
\vdash	37			-	\vdash	-	-	-	-	
	38			-	T				-	Н
	39								\vdash	Н
	40									
	41									
	42	\dashv	-		L.	<u> </u>	L	_		
	43 44	\dashv		_	_		_	_		
	45	\dashv	-	_	-	\vdash	_		_	
	46	\dashv		_	_	\vdash			-	
	47					\vdash			H	
	48									
	49	\Box								
	50	\perp								

Cla	aim	-	_		γ	Dat	e	_		1
Final	Original					i				
	51		Г		T					Г
	52									
	53	<u></u>	L		ļ			上	L	
	54	_	<u> </u>	_	_	_	_		<u> </u>	L
	55		L.	<u> </u>	上	↓_	↓_	Ŀ	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	56	—	-	-	├-	┢	}_	-	├-	L
	57 58	-		┼	-	+-	\vdash	⊢	 	-
	59	-		┼		\vdash	-	┼─		┝
· · · ·	60		-	1	-	╁	\vdash	\vdash	\vdash	1-
	61	-	-	†-		\vdash	\vdash	t-	1	+
	62	-	_		\vdash		1	<u> </u>	\vdash	Г
	63		Г	Ī	1		1			
	64									
	65		L.	L	_	<u> </u>	_	<u> </u>	L.	L
	66		<u> </u>	ldash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ļ.	L
	67	_	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	L
	68 69	-		-	┝	}	├—	-	├	┝
\vdash	70	-	┢╌	⊢	├─		-	-	⊢	-
	71		-	\vdash	H	-	_		-	\vdash
	72		_	F	\vdash	╁	1	-	-	1
	73 74 75							T		-
	74									
	75	_		_	L	L.				
	76 77		_	_	ļ	<u> </u>	<u> </u>	_	_	Ļ_
\vdash	78	Н		-	-	├-	_	<u> </u>		_
	79	-		-	├	├	-		-	┝
\vdash	80			-	-	\vdash	-	_	-	-
	81			-	1			一	-	-
	82				Г		-		-	
	83									
	84									
	85				_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_
	86			_	_		ļ		<u> </u>	Ļ.
	87 88		-	<u> </u>		-	_	-		-
-+	89		_		-	-	 	-		-
	90			_	 	-		-	-	-
	91				\vdash		-	-	-	
	92									
	93									
	94	_	_]		_					
	95	_	_			L			_	
	96 97				_			<u> </u>	-	
	98								_	
	99	-		-		Н		-	-	_
	100	ᅱ			_			Н		
					_		_			—

Cla	aim			_	_	Dat	e			
	Original		-					-	-	
क	l e									1
Final	.g		ļ	1	1	-		1	1	
	Õ				ł		1			1
	101	 	⊢	├-	+-	+-	┢	\vdash	-	-
-	101	<u> </u>	⊢	-	┼	╄	⊢	-	┼-	-
	102 103		-	-	<u> </u>	↓_	┡	!	١	-
	103	_	ļ	ــ	L	L	<u> </u>	L.	Ļ.	_
	104		L	<u> </u>	1_	1_		<u> </u>	_	_
	104 105		L	<u> </u>	L	L	<u> </u>		L	
	106		L	_			<u> </u>	L	_	
	107		_	_	L			<u> </u>	_	
	107 108 109		L	L						
á.	109		_							
2	1110		_							
7	111						Γ			
	112		Γ			Γ				
	113				Г	Г	П			
	111 112 113 114					Π	Г	Γ	1	
	115	_								\Box
	115 116			\vdash	1	1			1	
	117	_	_		╁	<u> </u>			_	
	118	_	_		\vdash	 	<u> </u>		-	\vdash
	118 119		-	\vdash	-	+-			-	-
	120		\vdash	\vdash	 		-	-	-	
	120 121 122		-	\vdash	\vdash	-	-	-	-	\vdash
	122	—		-	-	├-	-	-	-	
\vdash	122	_	_	-	-		<u> </u>	├-	-	\vdash
-	123 124 125 126 127		├	-	1—		-		├-	\vdash
-	124			├	├-	-	-	<u> </u>	+-	
\vdash	120			-	 		<u> </u>	<u> </u>	 	
\vdash	126	_	<u> </u>	<u> </u>	-		<u> </u>	<u> </u>		
-	12/		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>		
	128 129		-	<u> </u>	<u> </u>	L	_	<u> </u>		
	129	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	L_	L	<u> </u>	\square
	130		<u> </u>		_			L	_	
	131 132	_			L_	L_		_		
	132		_		_			<u></u>		
	133			L	L			_		
	134				_				L	
	135				L	L		_		
	136 137									
	137			L						
	138									
	139								_	\neg
	140								_	
	141				Γ					\vdash
	142									\dashv
	143		_		-					\dashv
\vdash	144	\dashv			_	\vdash	-i			
\vdash	145	\neg		-	-	\vdash			-	
-	146	\dashv	-	-	-	\vdash	\dashv		-i	
$\vdash \dashv$	147	\dashv					_			\dashv
\vdash	148	-		-		\vdash				-
	149					\vdash				
\vdash	150	\dashv			-	\vdash			_	_
-	150					لبا		لــــ		